

CODDY

Международная школа программирования
и дизайна для детей и подростков

Создание стикеров в Procreate

Яркие интенсивы от CODDY



О чем наш интенсив



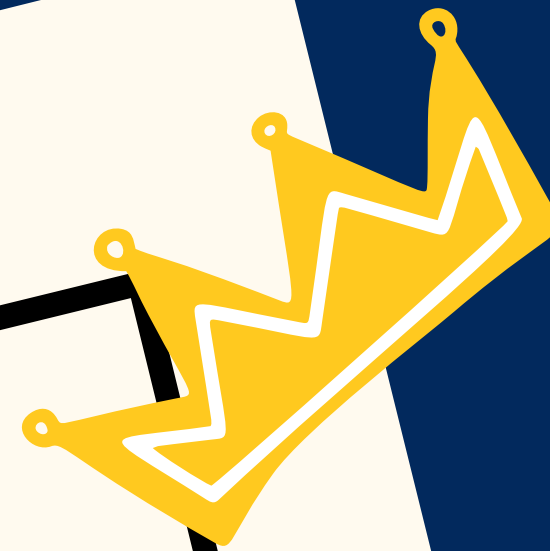
Стикерпак - набор картинок-стикеров, объединенных общей темой и стилем исполнения.



Это могут быть смайлики, изображения персонажей, зверьков, стикеры на тему мультфильмов, сериалов, компьютерных игр, комиксов.



Стикерсы очень популярны у пользователей, без них не обходится общение в соцсетях.



CODDY

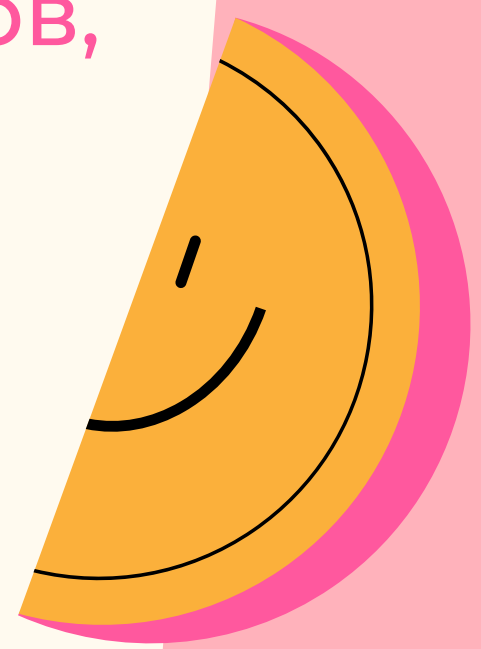
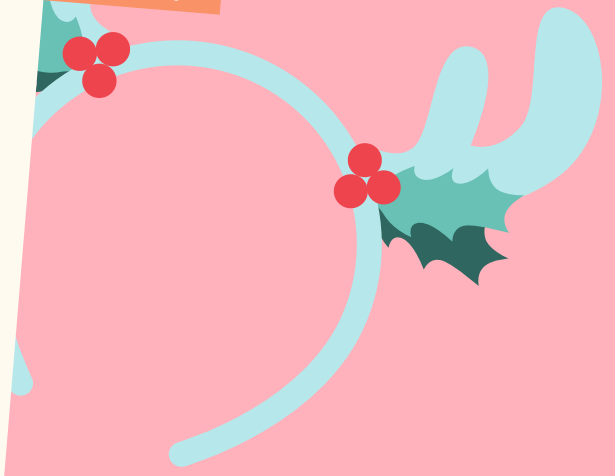
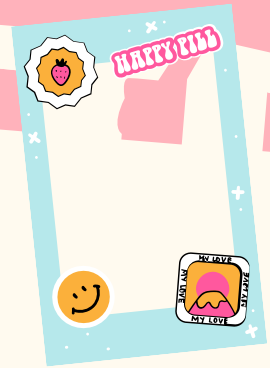




Procreate

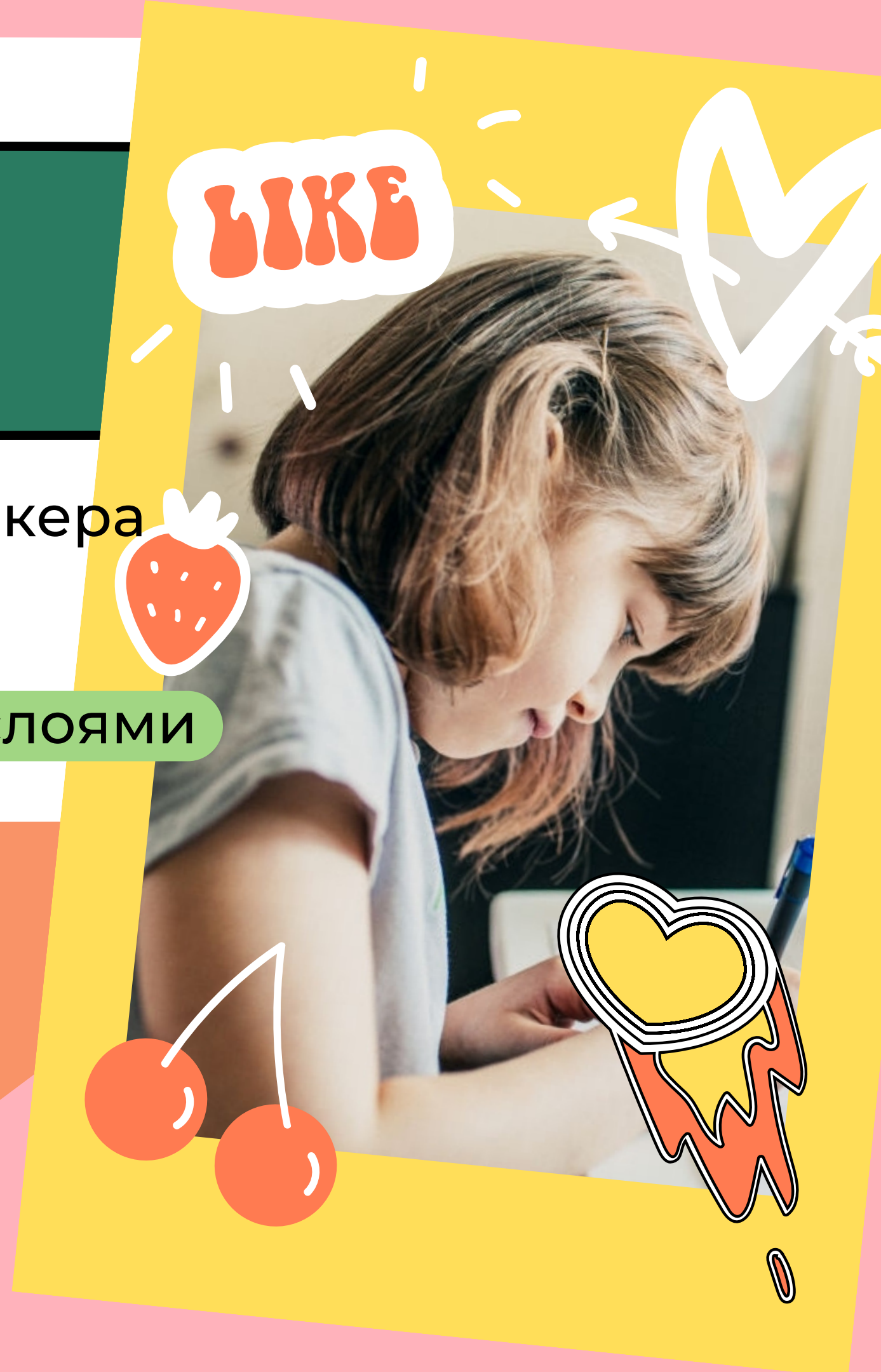
На интенсиве ребята будут работать в Procreate - одном из самых популярных приложений для iPad, разработанном как для профессионалов, так и для начинающих художников.

CODDY



Чему научимся:

- изучим основной алгоритм создания стикера
- научимся создавать цветовую палитру
- изучим инструменты работы с кистью и слоями
- загрузим свои стикерпаки в сеть



Актуальность



CODDY

Рисование - прекрасный способ самовыражения, который развивает креативное мышление и художественный взгляд ребенка.



Сегодня навык рисования и работы в графических программах необходим любому дизайнеру, художнику или архитектору.



Результат

Ребята создадут
собственные
стикерпаки в
выбранной
стилистике, готовые
для использования в
мессенджерах или
соцсетях



Кому подойдет ИНТЕНСИВ

CODDY

Новичкам, которые еще не имеют опыта в рисовании

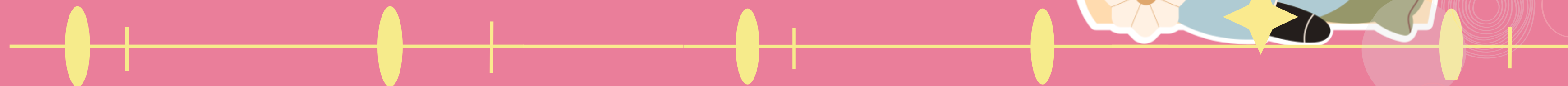
Ребятам, которые уже освоили навыки рисования и работы с цифровыми изображениями

Тем, кто любит рисовать и хочет научиться оцифровывать свои рисунки в Procreate



Программа интенсива

CODDY



День 1

День 2

День 3

День 4

День 5

Знакомство с основами создания стикеров в Procreate.

Обсуждаем стилистику. Активная практика рисования.

Работа с цветом. Создание палитры стикерпака.

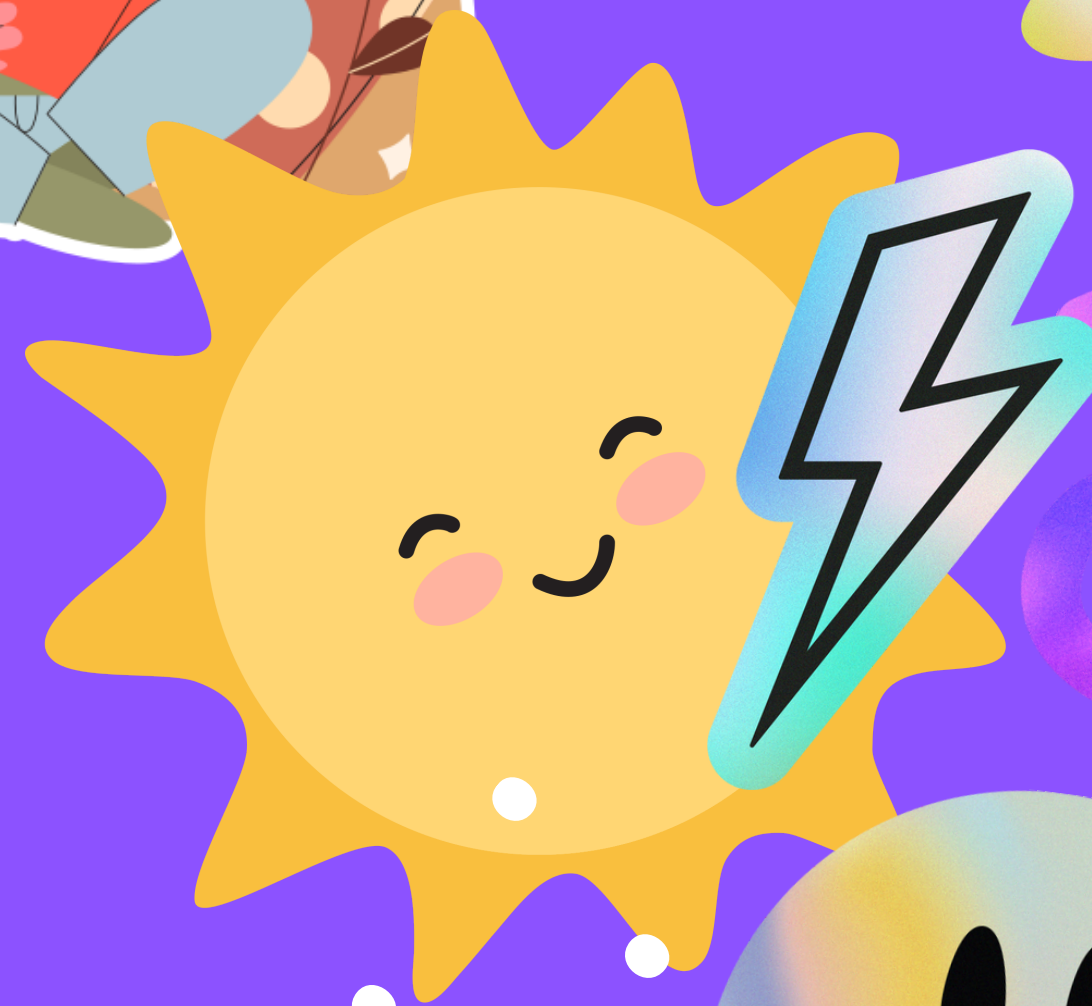
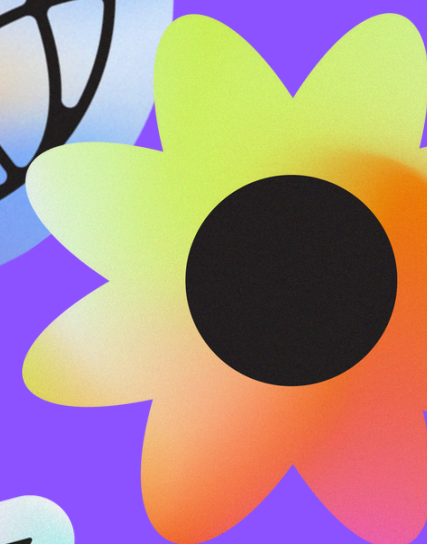
Основной алгоритм создания стикерпака. Активная практика рисования.

Загрузка стикеров в сеть. Презентация проектов интенсива.



День 1. Изучаем основы и рисуем

- 🟡 Базовые настройки Procreate
- 🌟 Работа со слоями и основными инструментами для создания стикеров
- Основные этапы создания стикера
- ★ Настройка и выбор кистей
- ◆ Активная практика рисования



Рисуем день за днем...

День 2. Определяемся со стилем



Обзор стилистик при создании стикерпаков



Изучение и использование референсов



Выбор концепции и стиля стикерпака

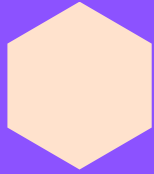

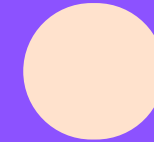
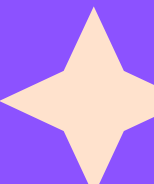


Активная практика рисования стикеров

...рисуем день за днем...







День 3. Работаем с цветом

-  Цвета и цветовые схемы при создании цифрового изображения
-  Изучение и использование референсов
-  Настройка и отбор цветов для палитры/цветовой карты
-  Практика рисования стикеров

...рисуем день за днем...



День 4. И снова рисуем

-  Обсуждение концепций и работ учеников
-  Активная практика рисования
-  Выбор формата итоговой презентации
-  Обсуждение и отбор проектов для итоговой презентации

...рисует день за днем...



День 5. Презентуем свои стикерпаки

- Оформляем и формируем готовые стикерпаки
- Загрузка готовых стикерпаков в Telegram/WhatsApp
- Презентация своих работ
- Подведение итогов и перспективы развития в цифровом рисовании

...рисуем день за днем!



Где можно применить полученные навыки

CODDY

Умение совмещать
цифровые технологии
и мастерство рисунка
необходимо для
продвижения
в творческой карьере

Pha-Vn
strength
120 462
169 564

V
force
0 145
0 064

А что дальше?

Ребятам, которые прошли наш интенсив, будут интересны курсы по цифровому рисованию и творчеству:

- * Digital Art: рисование на планшете
- * Основы цифрового рисунка в Procreate
- * Графический дизайн в Photoshop





Обучение с результатом!



ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ:
на сайте www.coddyschool.com
по телефону 8 (495) 106-60-11

НАПИШИТЕ НАМ:
info@coddyschool.com